

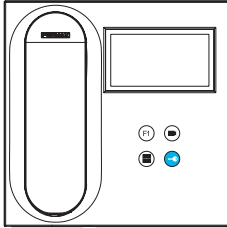


DUOX WIFI VEO MONITOR MET GEHEUGEN

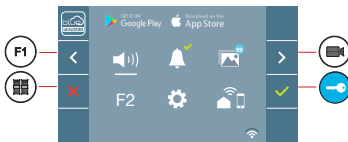
SNELLE HANDLEIDING

Gebruikershandleiding: MONITOR VEO DUOX

Bedieningstoetsen



- Numeriek menu voor instellingen en configuratie van interne parameters (als de monitor reeds is geprogrammeerd).
- Druk tijdens een gesprek op deze toets om de deur te openen. Belde conciërge in de stand-bymodus (als er een conciërge is).
- Vrij in te stellen functietoets (neem contact op met uw installateur). Druk hierop wanneer in standby om camera beeld op te roepen.
- Wanneer meerdere buitenpostenaanwezig zijn druk dan sequentieel op deze toets om de andere camera's te selecteren.



De VEO monitor heeft een OSD-menu dat wordt beheerd met behulp van de drukknoppen op de monitor. De pictogrammen die op het scherm verschijnen, worden gemanipuleerd met behulp van de overeenkomstige drukknoppen op de monitor.

De witte lijn onder het pictogram geeft de functie aan waarin we ons bevinden. Kies dmv de pijltjes / het gewenste icoon en bevestig met

CONFIGURATIE VAN DE BUITENPOST ALS MASTER

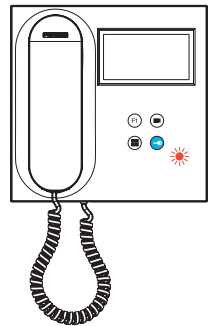
Druk snel 3 keer achter elkaar op de SW1-knop. Na 2 seconden hoort u een bevestigingstoon en wordt het masterpaneel geactiveerd. Nadat u de programmering van de monitors hebt voltooid, raden we aan het MASTER-paneel te deactiveren door 3 keer achter elkaar op de SW1-knop te drukken.

HOE DE VEO XS WIFI MONITOR TE PROGRAMMEREN

1. Installatie

Als de monitor voor de eerste keer spanning krijgt

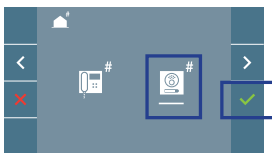
De snel knipperende rode LED geeft aan dat de monitor niet is geprogrammeerd. De rode LED geeft aan dat de monitor is geprogrammeerd.



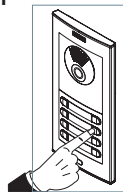
2. GA IN HET PROGRAMMEERMENU

Druk op de knop om toegang te krijgen tot het "programmeermenu".

Programmeren vanaf buitenpaneel



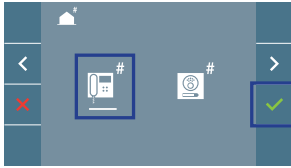
PROGRAMMATIE MENU



Selecteer het icoon en bevestig met (er klinkt een pieptoon op de monitor).

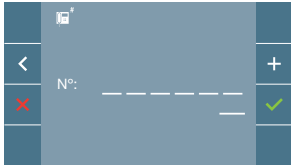
Druk op de overeenkomstige knop op het buitenpaneel (belcode voor die monitor). Er wordt een andere beltoon geproduceerd die de programmering van de monitor bevestigt. Na enkele seconden keert de monitor terug naar rust.

PROGRAMMEREN VANAF DE MONITOR



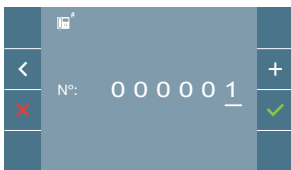
Selecteer met het icoon en bevestig met .

PROGRAMMATIE MENU



Elke keer dat men op dit icoon , drukt neemt het aantal toe beginnend met 1 en de pijl te , word gebruikt om de cursor te verplaatsen.

GEEF HET NUMMER IN

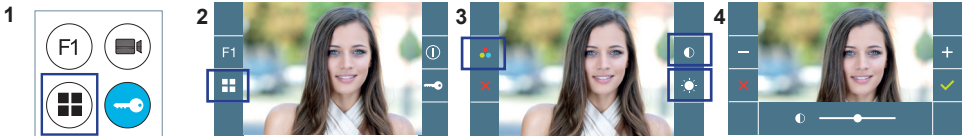


De witte cursor geeft de cijferinvoerpositie aan bevestig met .

BEVESTIG

3. Monitorinstelling Video instellingen

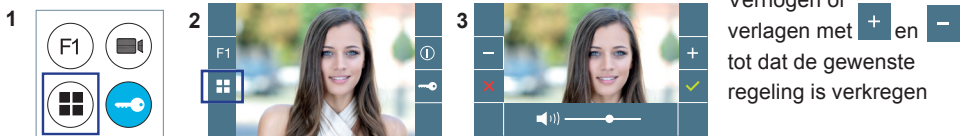
Het beeld komt op door op volgende knop te drukken of wanneer u een oproep ontvangt zonder tot stand te brengen) drukt u op de toets om de video-instellingen weer te geven.



Selecteer de instellingsoptie en verhoog of verlaag met of .

Audio instelling

Druk op de knop zolang het audiokanaal open is en verschijnt op het scherm het menu voor deze instelling.



Verhogen of verlagen met en tot dat de gewenste regeling is verkregen

Opmerking: maximale gesprekstijd: 90 seconden.

TECHNISCHE KENMERKEN VAN DE MONITOR (OSD scherm TFT 4,3")

Voeding	18 - 24 Vdc
Standby verbruik	1,3 W
Maximaal verbruik	5,6 W
Bedrijfstemperatuur	[-5°, +40°C] / [23°, 104°F]

Volledige Handleiding



GEBRUIKERSINSTELLINGEN

1. KOPPELEN: Oproep doorschakelen.

De VEO XS WIFI DUOX-monitor biedt toegang tot nieuwe diensten die Fermax aanbiedt via zijn eigen cloud, zoals doorschakelen. Om van deze service te kunnen genieten, is de eerste stap het verbinden van de monitor met internet via het proces dat paren wordt genoemd.

Om dit te doen, moet u de Blue-app gebruiken die beschikbaar is in Google Play of Apple Store.

Monitor instellingen Koppelingproces

Met behulp van de Blue-app en zodra de gebruiker is geregistreerd en ingelogd, kunnen we beginnen met het koppelen van de monitor.

De DUOX-monitor is alleen compatibel met 2,4 GHz wifi.

Stappen om de monitor met internet te verbinden.



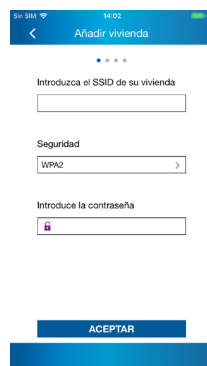
- 1 Open de applicatie en log in.



- 2 Klik op de knop  in het midden van het standaardscherm of bovenaan rechts om een huis toe te voegen.



Android



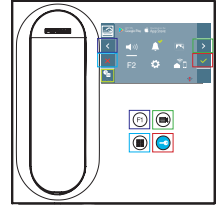
iOS

- 3 De applicatie vereist de gebruiker het gewenste WIFI-netwerk te selecteren om de monitor te verbinden. Selecteer (in het geval van Android) of voer (in het geval van iOS) de gewenste SSID (netwerknnaam) in, voer het juiste wachtwoord in om verbinding te maken en klik op **VOLGENDE / OK**.

- 4 De applicatie vereist dat de gebruiker het verbindingmenu op de monitor opent:

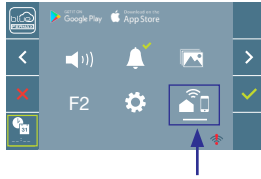


- 4a Druk op de knop MENU , het scherm Gebruikersmenu wordt geopend.



4b Correspondentie tussen drukknoppen en navigatiemenu. De witte lijn onder het pictogram geeft aan in de functie waarin we zijn.

4c Selecteer het verbindingsmenu op de monitor.



5 Zodra het verbindingsmenu is geselecteerd, Bevestig met

Druk hierna op volgende.



6 De monitor geeft een QR-code op het scherm weer.

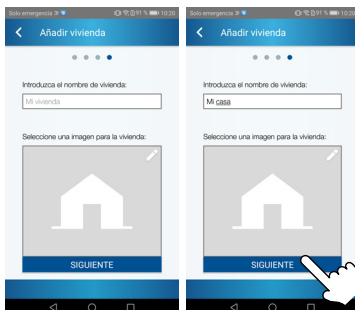
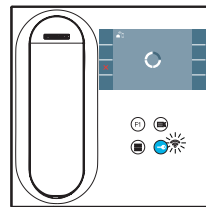
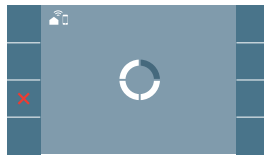
Het MAC-adres wordt op het scherm weergegeven voor het geval de wifi-router een MAC-filter heeft..



7 De applicatie is klaar om deze code te scannen.

Richt naar de QR op het beeldscherm met de mobiele telefoon in lijn met het groene vierkant op het mobiele scherm.

8 De toepassing en de monitor beginnen met elkaar te synchroniseren. de witte led op de monitor begint te knipperen.



9 Het scherm om het huis toe te voegen wordt weergegeven:

- Naam
- Afbeelding (optioneel)

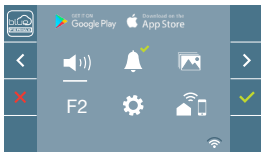
Voer gegevens in en druk op VOLGENDE.



- 11 Als het WIFI-netwerk en de verstrekte inloggegevens correct zijn, zal de monitor verbinding maken met internet en het proces zal met succes worden voltooid.



- 12 De applicatie geeft het nieuwe gekoppelde huis weer zoals beschikbaar en aangesloten (groenvinkje) ✓ en de monitor zal het resultaat van de verbinding als succesvol weergeven. De witte WIFI-led blijft nu branden. 📶



- 13 Eenmaal verbonden, als het gebruikersmenu opnieuw wordt geopend in de monitor, toont de intensiteit van het WIFI-sigitaal in het gedeelte rechtsonder.

Intensiteitsniveaus van het wifi-sigitaal pictogram weergegeven in het menu:



Tussen 0% en 20% of monitor is niet gekoppelt.



Tussen 20% en 40%



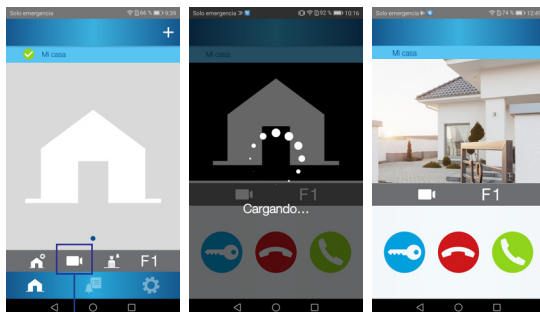
Tussen 40% en 60%



Tussen 60% en 80%



Tussen 80% en 100%



Zelfoproep

- 14 Om doorschakelen te testen, de gebruiker kan een zelfstart uitvoeren en zien dat deze verbonden is met het toegangspaneel (zolang deze niet in gebruik is).

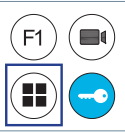
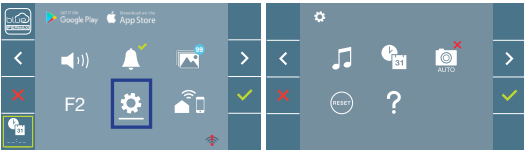
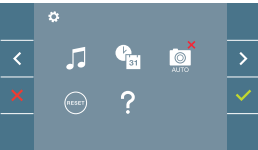
Opmerking: dit hoofdstuk bevat de meest elementaire concepten voor een snel opstarten.

Download voor meer informatie de handmatige DUOX Blue-toepassing voor mobiele code.




970156 op www.fermax.com

MONITOR VEO WIFI DUOX

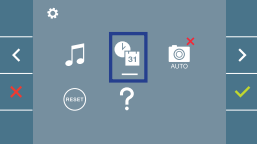
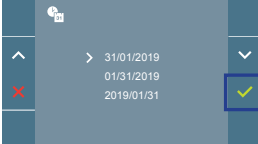

2. GEBRUIKERSPARAMETERS: toegang tot het scherm Gebruikersparameters.




1  2  3 




1 Datum- en tijdstellingen
2 Afbeeldingen vastleggen





Selecteer met  het icoon  en bevestig met .


2.1 DATUM EN TIJDINSTELLING


1  2  3 

Selecteer met  het icoon  en bevestig met .

Selecteer met   Datumnotatie eenmaal geselecteerd bevestigen met .

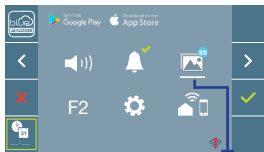
Selecteer de datum en het uur met volgende icoon   en bevestig . Om te veranderen door de instelling .

Ongeplande datum: 01/01/2019 (standaard). Het pictogram  verschijnt om aan te geven dat de datum niet correct is(standaarddatum). Bij stroomuitval keert terug naar de standaarddatum.

Opmerking: als een afbeelding wordt gemaakt met de niet-geplande datum, wordt het pictogram weergegeven .

Niet-geplande datum pictogrammen voor meldingen:

Schermbroekersmenu

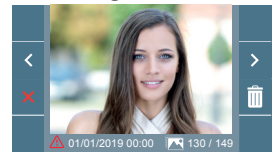


Beeldweergave

Communicatie scherm



Beeldweergavescherm



2.2 ACTIVERING / DEACTIVERING automatisch opslaan van beelden

De monitor kan binnen 3 seconden na een oproep van een straatnaambord een automatische foto maken. De wetgeving voor het vastleggen van gegevens ((EU) 2016/679) van de Europese Unie kan het vastleggen van afbeeldingen beperken. Standaard is het uitgeschakeld, het kan op eigen risico worden geactiveerd vanaf de monitor.

Het kan ook een bord naast het straatnaambord dwingen om aan te geven dat de monitor beelden kan vastleggen. U kunt het downloaden op <https://www.fermax.com/spain/corporate/utilidades.html>.

1  2  3 

Selecteer met  het icoon  en bevestig met .

Druk  om te activeren/ desactiveren van de functie.